

OS Tihuta Colibita RA
Nr. 1951 din 15.09.2023

NOTIFICARE
Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

In conformitate cu metodologia din cadrul O.M. 767/2018, va transmitem in vederea avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

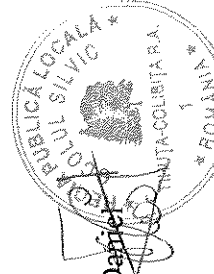
Specificatii		APV									
Denumire APV	693 Corca 2 Refacut	699 Magura Refacut	670 Dealul Blagii Refacut	694 Suprapusa P531 Refacut	704 Suprapusa P583 Refacut	674 Suprapusa P653 Refacut	677 Sendroaia de sus 2 Refacut				
Ocol Silvic	TIHUTA - COLIBITA R.A.										
UP	I Tihuta	I Tihuta	II Colibita	II Colibita	II Colibita	I Tihuta	I Tihuta				
u.a.	257A,C; 258A	601A; 602A	181A;182A	176A	166B	541A; 542A	544A				
Suprafata (ha)	32	51.1	14	40	12.5	50	7				
Volum (m.c.)	709.09	443.25	323.81	1341.1	569.53	774.46	162.38				
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI										
Natura produs	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale II				
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-	-	-	-				
Factori care au afectat arborele	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant				
Contract de administrare	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019										
numar / data											
Document de proprietate nr. /data	PV Posesie nr.33/13.07.2004										
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA				
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU				
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU				
Arborele este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU				
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	se afla in zona Sitului Natura 2000 , dar activitatea de exploatare se poate desfasura, nefiind in arile strict protejate										

*MENTIONAM CA PENTRU UPI TIHUTA SI UPI II COLIBITA A FOST APROBAT PROIECTUL PE MASURA 15 'SERVICII DE SILVOMEDIU'

Anexam:

- actele de punere in valoare avizate de seful de ocol;
- copie dupa conferinta a II-a de amenajare, avizul CTAS;
- copii dupa descrierile parcelare;
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate;

Sef Ocol
Ing. Vlad Florin Dabie



Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601710

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 693 Corca 2 - Refacut




Suprafață totală act - (ha): 32,0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 09.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 2.22 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	431 5 1 3	678.33 22.49 1.96 6.31
	Total:	440	709.09	

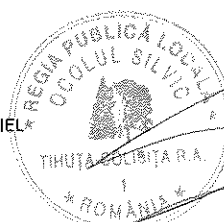
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR	0.82	0.94		0.09	0.04			1.89	0.23	4.19	0.39	6.31
FAG	3.09	0.12		0.19	0.09	0.05	0.02	3.56	0.18	18.75	0.79	22.49
PALȚIN DE MUNTE	0.13	0.15						0.28	0.02	1.66	0.06	1.96
BRAD	40.48	6.38	1.72	0.90	0.10		0.03	49.61	5.51	3.02		58.14
MOLID	181.12	180.53	44.55	29.97	9.83		2.87	448.87	42.33	128.99		620.19
TOTAL	225.64	188.12	46.27	31.15	10.06	0.05	2.92	504.21	48.27	156.61	1.24	709.09

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
257 A	10.00	12.60	69	15.00				0	281.96
257 C	8.00	25.00	94	20.00				0	60.20
258 A	14.00	25.70	89	20.00				0	366.93

U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum
257 A	18.67	13.11	243.87	6.31		281.96
257 C		4.39	55.81			60.20
258 A	3.82	40.64	320.51		1.96	366.93
Total	22.49	58.14	620.19	6.31	1.96	709.09

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
257 A	FA	53.00	53.00	23.13	23.13	69	4.67	4		2.66			0.18	0.09	0.05	0.02	0.15	15.52	0.60	18.67
	BR	64.67	64.67	32.00	32.00	69	4.37	3		9.59	0.76	0.23	0.07				1.18	1.28		13.11
	MO	35.39	35.38	29.92	29.92	69	1.38	177		69.11	75.22	19.90	12.71	4.02		1.16	17.22	44.53		243.87
	PLT	41.33	41.33	30.17	30.17	69	2.10	3		0.82	0.94		0.09	0.04			0.23	4.19	0.39	6.31
Total U.A.: 257 A									187	82.18	76.92	20.13	13.05	4.15	0.05	1.18	18.78	65.52	0.99	281.96
257 C	BR	62.00	62.00	35.00	35.00	94	4.39	1		3.31	0.29	0.08	0.04				0.41	0.26		4.39
	MO	45.22	45.22	29.04	29.04	94	2.43	23		17.96	3.98	1.24	1.09	0.29		0.07	2.22	28.96		55.81
Total U.A.: 257 C									24	21.27	4.27	1.32	1.13	0.29	0.07	2.63	29.22		60.20	
258 A	FA	56.00	56.00	30.00	30.00	89	3.82	1		0.43	0.12		0.01				0.03	3.23	0.19	3.82
	BR	50.15	50.15	32.46	32.46	89	3.13	13		27.58	5.33	1.41	0.79	0.10		0.03	3.92	1.48		40.64
	MO	37.16	32.64	27.84	27.84	89	1.50	214		94.05	101.33	23.41	16.17	5.52		1.64	22.89	55.50		320.51
	PAM	46.00	46.00	29.00	29.00	89	1.96	1		0.13	0.15						0.02	1.66	0.06	1.96
Total U.A.: 258 A									229	122.19	106.93	24.82	16.97	5.62	1.67	26.86	61.87	0.25	366.93	
Total General U.A.									440	225.64	188.12	46.27	31.15	10.06	0.05	2.92	48.27	156.61	1.24	709.09

Șef Ocol,  VLAD FLORIN DANIEL*
 Întocmit, 
 Birou Fond Forestier, 
 Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601760

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 699 Magura - Refacut

Suprafață totală act - (ha): 51.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 10.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 251-500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	511 5 1 7	437.14 0.94 0.59 4.58										
TOTAL:									524	443.25										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG					0.06	0.05	0.03	0.14	0.01	0.79	0.11	0.94								
BRAD	9.53	5.95	1.66	1.47	0.39		0.09	19.09	2.13	5.42	0.01	26.64								
MOLID	30.10	158.43	60.87	47.79	13.79		4.67	315.65	32.21	62.64	0.03	410.50								
PLOP TREMURĂTOR		0.32		0.12	0.12	0.06	0.01	0.63	0.09	3.86	0.37	4.58								
PALȚIN DE MUNTE		0.04		0.03	0.01			0.08	0.01	0.50	0.03	0.59								
TOTAL	39.63	164.74	62.53	49.41	14.37	0.11	4.80	335.59	34.45	73.21	0.55	443.25								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
601 A	27.50	34.60	64	22.00					0			233.90								
602 A	23.60	33.50	64	23.00					0			209.35								
U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum														
601 A	0.71	8.41	224.78			233.90														
602 A	0.23	18.23	185.72	4.58	0.59	209.35														
Total	0.94	26.64	410.50	4.58	0.59	443.25														
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
601 A	FA	15.50	15.50	16.00	16.00	64	0.18	4						0.05	0.03	0.03	0.01	0.59	0.08	0.71
	BR	29.50	29.50	23.88	23.88	64	1.05	8		3.43	1.96	0.59	0.64	0.22		0.05	0.77	0.75	0.01	8.41
	MO	27.98	30.80	26.50	26.50	64	0.82	274		15.85	82.59	33.65	26.18	7.43		2.52	17.18	39.38	0.02	224.78
Total U.A.: 601 A								286		19.28	84.55	34.24	26.82	7.70	0.03	2.60	17.96	40.72	0.11	233.90
602 A	FA	18.00	18.00	18.00	18.00	64	0.23	1						0.01	0.02			0.20	0.03	0.23
	BR	38.00	38.00	24.83	24.83	64	1.52	12		6.10	3.99	1.07	0.83	0.17		0.04	1.36	4.67		18.23
	MO	28.87	29.76	25.80	25.80	64	0.86	217		14.25	75.84	27.22	21.61	6.36		2.15	15.03	23.26	0.01	185.72
	PLT	26.57	26.57	21.29	21.29	64	0.65	7			0.32		0.12	0.12	0.06	0.01	0.09	3.86	0.37	4.58
	PAM	28.00	28.00	23.00	23.00	64	0.59	1			0.04		0.03	0.01			0.01	0.50	0.03	0.59
Total U.A.: 602 A								238		20.35	80.19	28.29	22.59	6.67	0.08	2.20	16.49	32.49	0.44	209.35
Total General U.A.								524		39.63	164.74	62.53	49.41	14.37	0.11	4.80	34.45	73.21	0.55	443.25

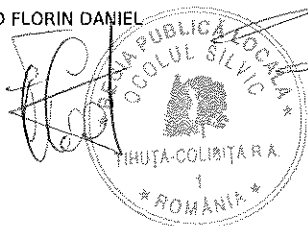
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



(Handwritten signature)

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601720

Unitate de Producție: II - Colibița
 Denumire A.P.V: 670 Dealu Blagii - Refacut

Suprafață totală act - (ha): 14.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 30.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1105 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 5.04 leșcaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	260 8	316.78 7.03
	Total:		268	323.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.37	0.65		0.17	0.13	0.05	0.01	1.38	0.08	5.57	0.45	7.03
MOLID	96.47	70.72	20.70	14.71	4.29		1.30	208.19	19.61	88.98	0.01	316.78
TOTAL	96.84	71.37	20.70	14.88	4.42	0.05	1.31	209.57	19.69	94.55	0.46	323.81

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta an	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
181 A	7.00	15.90	89	22.00			0	252.44
182 A	7.00	19.20	94	28.00			0	71.37

U.A.	MO	FA	Volum
181 A	252.44		252.44
182 A	64.34	7.03	71.37
Total	316.78	7.03	323.81

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
181 A	MO	35.25	43.38	27.42	27.42	89	1.25	202		72.24	53.53	15.80	11.09	3.30		1.01	14.81	80.66	0.01	252.44
Total U.A.: 181 A									202	72.24	53.53	15.80	11.09	3.30	1.01	14.81	80.66	0.01	252.44	
182 A	FA	30.50	30.50	18.45	18.45	94	0.88	8		0.37	0.65		0.17	0.13	0.05	0.01	0.08	5.57	0.45	7.03
	MO	32.34	37.20	27.00	27.00	94	1.11	58		24.23	17.19	4.90	3.62	0.99		0.29	4.80	8.32		64.34
Total U.A.: 182 A									66	24.60	17.84	4.90	3.79	1.12	0.05	0.30	4.88	13.89	0.45	71.37
Total General U.A.									268	96.84	71.37	20.70	14.88	4.42	0.05	1.31	19.69	94.55	0.46	323.81

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



Handwritten signatures of the staff members.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601900

Unitate de Producție: II - Colibița
 Denumire A.P.V.: 694 Suprapusa P531 - Refacut

Suprafață totală act - (ha): 40.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPNB1111 Accesibilitate: 501-1000								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum							
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 3.24 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	725 27 5	1306.83 28.32 5.95											
TOTAL:									757	1341.1											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
PALTIN DE MUNTE	0.57	2.71		0.26	0.08			3.62	0.32	2.01	0.22	5.95									
FAG	2.21	4.62		0.76	1.40	0.68	0.14	9.81	0.57	17.94	1.82	28.32									
BRAD	89.75	21.08	5.34	2.81	0.39		0.04	119.41	13.27	6.46		139.14									
MOLID	510.98	335.48	72.22	46.34	15.21		4.04	984.27	90.48	92.94	0.01	1167.69									
TOTAL	603.51	363.89	77.56	50.17	17.08	0.68	4.22	1117.11	104.64	119.35	2.05	1341.10									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție														
176 A	40.00	44.60	94	22.00								1341.10									
								0													
U.A.	PAM	FA	BR	MO	Volum																
176 A	5.95	28.32	139.14	1167.69	1341.10																
Total	5.95	28.32	139.14	1167.69	1341.10																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
176 A	PAM	36.80	36.80	26.60	26.60	94	1.19	5		0.57	2.71		0.26	0.08			0.32	2.01	0.22	5.95	
	FA	29.93	35.00	24.06	24.06	94	1.05	27		2.21	4.62		0.76	1.40	0.68	0.14	0.57	17.94	1.82	28.32	
	BR	49.76	47.52	29.90	29.90	94	2.78	50		89.75	21.08	5.34	2.81	0.39		0.04	13.27	6.46		139.14	
	MO	40.34	38.20	28.09	28.09	94	1.73	675		510.98	335.48	72.22	46.34	15.21		4.04	90.48	92.94	0.01	1167.69	
Total U.A.: 176 A								757			603.51	363.89	77.56	50.17	17.08	0.68	4.22	104.64	119.35	2.05	1341.10
Total General U.A.								757			603.51	363.89	77.56	50.17	17.08	0.68	4.22	104.64	119.35	2.05	1341.10

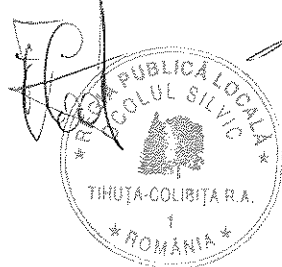
Șef Ocol,

Întocmit,

Brou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601890

Unitate de Producție: II - Colibița
 Denumire A.P.V: 704 Suprapusa P583 - Refacut

Suprafață totală act - (ha): 12.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 19.08.2023 Anul exploataării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111 Accesibilitate: 1001-1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 1.30 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		515 10		566.82 2.71								
Total:								525		569.53										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG		0.34		0.40	0.59	0.57	0.20	2.10	0.15	0.46	0.25	2.71								
MOLID	182.48	188.49	56.84	48.14	14.89		4.72	495.56	47.83	23.43	0.03	566.82								
TOTAL	182.48	188.83	56.84	48.54	15.48	0.57	4.92	497.66	47.98	23.89	0.28	569.53								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
166 B	12.50	15.80	84	34.00	0						569.53									
U.A.	FA	MO	Volum																	
166 B	2.71	566.82	569.53																	
Total	2.71	566.82	569.53																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
166 B	FA	19.20	19.20	16.40	16.40	84	0.27	10			0.34		0.40	0.59	0.57	0.20	0.15	0.46	0.25	2.71
	MO	31.87	35.68	26.58	26.58	84	1.10	515		182.48	188.49	56.84	48.14	14.89		4.72	47.83	23.43	0.03	566.82
Total U.A.: 166 B								525		182.48	188.83	56.84	48.54	15.48	0.57	4.92	47.98	23.89	0.28	569.53
Total General U.A.								525		182.48	188.83	56.84	48.54	15.48	0.57	4.92	47.98	23.89	0.28	569.53

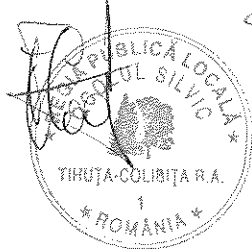
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601770

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 674 Suprapusa P653 - Refacut

Suprafață totală act - (ha): 50,0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 18.07.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
																		Stâncării pe - (ha):		704		760.39			
																		Arbori putregăoși - (buc): 9		7		2.62			
																		cu un volum de - (mc): 2.54		3		3.0			
																		Iescării - (buc):		6		8.45			
																		cu un volum de - (mc):		Total:		720		774.46	
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut													
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF														
BRAD	0.14	0.87	0.50	0.42	0.08		0.03	2.04	0.23	1.63		3.90													
PALTIN DE MUNTE		0.29		0.10	0.04	0.01		0.44	0.04	2.52		3.00													
FAG		0.15		0.07	0.10	0.06	0.01	0.39	0.03	2.20	0.21	2.62													
PLOP TREMURĂTOR	0.16	0.72		0.13	0.12	0.05	0.01	1.19	0.15	7.11	0.57	8.45													
MOLID	104.42	287.61	88.01	65.85	19.85		7.04	572.78	56.98	126.73	0.04	756.49													
TOTAL	104.72	289.64	88.51	66.57	20.19	0.12	7.09	576.84	57.43	140.19	0.94	774.46													

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
541 A	25.00	41.90	64	17.00			0		478.08
542 A	25.00	33.10	69	15.00			0		296.38

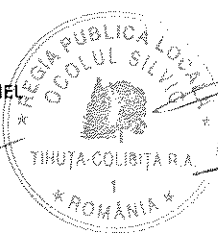
U.A.	BR	FA	MO	PLT	PAM	Volum
541 A	3.90	0.77	467.91	5.50		478.08
542 A		1.85	288.58	2.95	3.00	296.38
Total	3.90	2.62	756.49	8.45	3.00	774.46

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
541 A	BR	31.00	31.00	24.00	24.00	64	0.98	4		0.14	0.87	0.50	0.42	0.08		0.03	0.23	1.63		3.90	
	FA	16.40	16.40	12.80	12.80	64	0.15	5					0.06	0.04	0.01	0.01	0.65	0.08		0.77	
	PLT	29.60	29.60	27.70	27.70	64	1.10	5			0.49		0.11	0.11	0.05	0.01	0.10	4.63	0.39		5.50
	MO	30.24	32.00	29.48	29.48	64	1.04	449		58.07	178.92	54.87	41.91	12.97		4.76	35.12	81.29	0.04		467.91
Total U.A.: 541 A								463		58.21	180.28	55.37	42.44	13.22	0.09	4.81	35.46	88.20	0.51	478.08	
542 A	FA	29.00	29.00	26.50	26.50	69	0.93	2			0.15		0.07	0.04	0.02		0.02	1.55	0.13		1.85
	MO	32.42	30.80	29.32	29.32	69	1.15	251		46.35	108.69	33.14	23.94	6.88		2.28	21.86	45.44			288.58
	PLT	48.00	48.00	33.00	33.00	69	2.95	1		0.16	0.23		0.02	0.01			0.05	2.48	0.18		2.95
	PAM	32.00	32.00	28.67	28.67	69	1.00	3			0.29		0.10	0.04	0.01		0.04	2.52	0.12		3.00
Total U.A.: 542 A								257		46.51	109.36	33.14	24.13	6.97	0.03	2.28	21.97	51.99	0.43	296.38	
Total General U.A.								720		104.72	289.64	88.51	66.57	20.19	0.12	7.09	57.43	140.19	0.94	774.46	

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601660

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 677 Sendroaia de sus 2 - Refacut

Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.20 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		197	162.38							
TOTAL:										197		162.38								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF									
MOLID	8.85	52.62	25.66	22.55	5.96		2.08	117.72	12.33	32.33	0.01	162.38								
TOTAL	8.85	52.62	25.66	22.55	5.96		2.08	117.72	12.33	32.33	0.01	162.38								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
544 A	7.00	9.50	54	15.00	0						162.38									
U.A.	MO	Volum																		
544 A	162.38	162.38																		
Total	162.38	162.38																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
544 A	MO	27.41	27.17	26.59	26.59	54	0.82	197		8.85	52.62	25.66	22.55	5.96		2.08	12.33	32.33	0.01	162.38
Total U.A.: 544 A								197		8.85	52.62	25.66	22.55	5.96		2.08	12.33	32.33	0.01	162.38
Total General U.A.								197		8.85	52.62	25.66	22.55	5.96		2.08	12.33	32.33	0.01	162.38

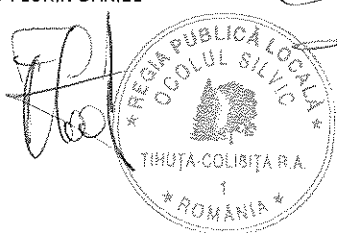
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



[Handwritten signature]

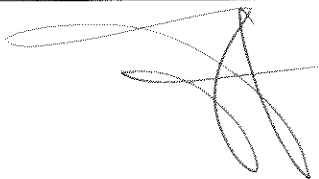

[Handwritten signature]

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
543A 1,5 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1110,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
SORT: VĂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
543C 0,1 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
SORT: VĂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
543V 0,1 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
SORT: VĂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
544 A 9,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S														
INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1028,0 - 1100,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis														
Artificial de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2006 - rărituri; 2009 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total 45 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 329 3126 122														

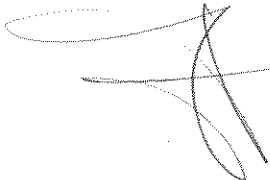
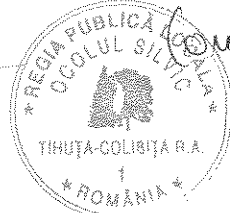


 Conform cu
Originalul

541 A 41,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1128,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani												ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
												ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
												MO	10	P	55	28	22	3		3	NEC	N	080	401	16802	107
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:2009 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale																										
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																										
Total															55				3				08	401	16802	107

541 B 0,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Vaccinium Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani												ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
												ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
												MO	7	IN	10	2	1	3		0	RN	N	035	1	1	12
												MO	3	P	5	0	0	3	M	0	NEC	N	015	0	0	03
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:2013 - Împăduriri(poieni și goluri)																										
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințișului, completări																										
Total															10				3				05	1	1	15

541 C 0,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Vaccinium Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani												ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
												ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
												MO	8	P	5	0	0	3		0	NEC	N	024	0	0	04
												MO	2	IN	10	2	1	3	M	0	RN	N	006	0	0	02
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:2013 - Împăduriri(poieni și goluri)																										
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea culturilor, completări																										
Total															5				3				03	0	0	06

541 D 0,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1030,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Vaccinium Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani												ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
												ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
												MO	10	IN	5	0	0	3		0	RN	N	020	0	0	03
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințișului, completări																										
Total															5				3				02	0	0	03



 Informații conform cu
 organele

542 A 33,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1128,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	60	30	23	3		3	NEC	N	080	426	14101	102
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2008 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total															60				3				08	426	14101	102	

542V 0,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1030,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP:																											
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:																											
Total															0				0				00	0	0	00	

543 A 16,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1104,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	45	22	19	3		3	NEC	N	090	367	5872	129
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2005 - T. igienă; 2005 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP:rărituri																											
Total															45				3				09	367	5872	129	

543 B 0,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 6 G, ALTITUDINE: 1105,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	75	36	27	2		5	NEC	N	070	463	139	88
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total															75				2				07	463	139	88	

Conform cu
originalul

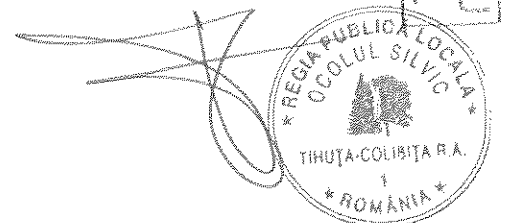
164		32.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341		ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
INCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 1215.0 - 1510.0 M.			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria		MO	10	P	60	28	21	3		4	NEC	N	0.70	329	10693	90		
Artificial de prod. mijl. rel. echien																		
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO																		
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO																		
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani																		
SEM UTIL:																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC.:2008 - T. accidentale; 2011 - T. igienă																		
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																		
Total					60			3					07	329	10693	90		

165		41.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341		ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1080.0 - 1411.0 M.			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria		MO	9	P	65	30	23	3		4	NEC	N	0.72	384	15821	87		
Artificial de prod. mijl. rel. echien		FA	1	IN	65	28	20	3	M	4	RN	N	0.08	25	1030	08		
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA																		
COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2FA																		
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani																		
SEM UTIL:																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC.:2008 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale																		
LUCRĂRIPROP.:rârături pe 0,5S																		
Total					65			3					08	409	16851	95		

166 A		28.8 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341		ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
INCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 1120.0 - 1280.0 M.			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria		MO	2	IN	135	46	28	3	I	5	RN	N	0.16	111	3197	07		
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien		MO	3	IN	75	32	24	3	M	4	RN	N	0.24	136	3917	26		
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3FA 2BR		FA	1	IN	135	46	26	3	I	5	RN	N	0.08	37	1066	03		
COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 4FA 2BR		FA	2	IN	75	28	22	3	M	5	RN	N	0.16	57	1642	15		
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:120 ani		BR	2	IN	75	30	23	3	I	4	RN	N	0.16	87	2506	17		
SEM UTIL:																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC.:2009 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale																		
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																		
Total					75			3					08	428	12328	68		

166 B		15.8 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1114		ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1200.0 - 1390.0 M.			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria		MO	10	P	75	34	25	3		4	NEC	N	0.80	478	7552	86		
Artificial de prod. mijl. rel. echien																		
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO																		
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO																		
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani																		
SEM UTIL:																		
SUBARB:																		
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,																		
Alte date compl.,																		
POL: ERZ																		
LUCRĂRIEXEC.:																		
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																		
Total					75			3					08	478	7552	86		

CONFORM CU ORIGINALUL

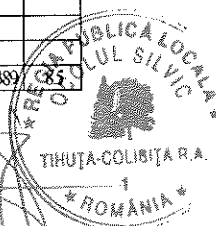


175 30.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 945.0 - 1250.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	9	P	85	40	31	2		6	NEC	N	072	569	17070	77													
BR	1	IN	90	40	30	2	M	6	RN	N	008	63	1890	08													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																											
Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																											
			85				2				08	632	1890	85													

176 A 44.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 977.0 - 1310.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	9	P	85	40	30	2		6	NEC	N	072	546	24352	77													
BR	1	IN	90	38	29	2	M	6	RN	N	008	60	2676	08													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																											
Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																											
			85				2				08	606	27028	85													

176 B 1.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 945.0 - 985.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	9	IN	30	12	9	2		0	RN	N	072	98	98	125													
BR	1	P	20	8	7	2	G	0	NEC	N	008	9	9	05													
SEM UTIL: 7MO 2BR 1FA /0,2 S, mixt																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:rârături pe 0,5S																											
Total																											
			30				2				08	107	107	130													

177 46.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 965.0 - 1325.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	9	P	85	40	31	2		6	NEC	N	072	569	26459	77													
BR	1	IN	90	38	30	2	M	6	RN	N	008	63	2930	08													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																											
			85				2				08	632	29389	85													



Conform
anexelor

180 B 2.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V
INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1333.0 - 1398.0 M.
LIT: cont. subj. TPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	10	P	55	28	20	3		3	NEC	N	080	351	948	107									
Total														55			3			08	351	948	107

180 C 1.2 HA GF:1-1C, 5N SUP: TS:3333 TP:1311
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE
INCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1350.0 M.
LIT: lipsă TPFL: Asperula - Dentaria

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA
SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.: Împăduriri(poieni și goluri)
îngrijirea culturilor, completări

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
Total														0			0			00	0	0	00

181 A 15.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1115.0 - 1280.0 M.
LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. super. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.: T. igienă

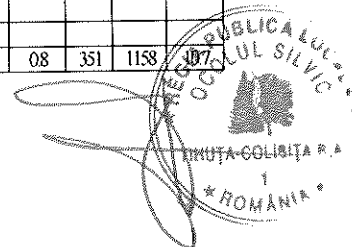
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	9	P	80	40	31	2		5	NEC	N	072	569	9047	84									
BR	1	IN	85	30	28	2	M	5	RN	N	068	57	906	09									
Total														80			2			08	626	9953	93

181 B 3.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1333.0 - 1391.0 M.
LIT: cont. subj. TPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Rocă la suprafață pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
Rupturi izolate, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,55

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
MO	10	P	55	28	20	3		3	NEC	N	080	351	1158	107									
Total														55			3			08	351	1158	107

Conform cu
originea lui



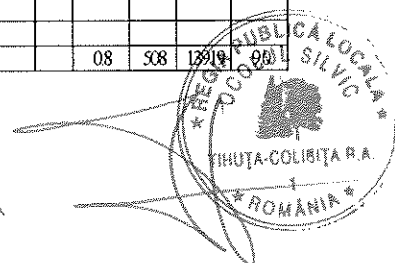
182 A 19.2 HA GF:1-IC, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1015.0 - 1295.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2FA SORT: VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	85	36	27	3		4	NEC	N	0.42	278	5338	38
MO	2	IN	115	52	30	3	M	5	RN	N	0.14	106	2035	07
FA	2	IN	125	46	25	4	M	4	RN	S	0.14	62	1190	05
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Vânt mare vânt slab, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.: T. igienă														
Total			85			3					07	446	8563	50

182 B 0.5 HA GF:1-IC, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1015.0 - 1295.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	0.70	0	0	12
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.: îngrijirea culturilor, completări														
Total			5			3					07	0	0	12

183 13.3 HA GF:1-IC, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 960.0 - 1089.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1BR 1FA SORT: VÂRSTA EXP:120 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	80	42	31	2		5	NEC	N	0.56	442	5879	66
BR	1	IN	85	40	30	2	M	5	RN	N	0.07	55	732	08
FA	1	IN	105	42	27	3	M	5	RN	N	0.07	35	466	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Vânt mare vânt slab, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.: T. igienă														
Total			80			2					07	532	7077	78

184 A 27.4 HA GF:1-IC, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 935.0 - 1058.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA TEL: 7MO 2BR 1FA SORT: VÂRSTA EXP:120 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	80	32	27	2		5	NEC	N	0.56	371	10165	66
BR	2	IN	85	32	26	2	M	5	RN	N	0.16	104	2850	18
FA	1	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0.08	33	904	06
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Vânt mare vânt slab, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.: T. igienă														
Total			80			2					08	508	13918	201

Conform
cu
originalul



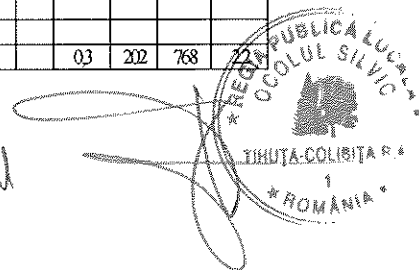
601M2 1,7 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 0 00 0 0 00														

602 A 33,5 HA GF:1-4I SUP:M TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 23 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	5	P	55	28	25	2		5	NEC	N	0,40	239	8007	63
MO	4	IN	60	32	26	2	I	5	RN	N	0,32	202	6767	48
BR	1	IN	60	34	24	2	M	5	RN	N	0,08	46	1541	12
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total 55 2 08 487 16315 123														

602M 1,8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 00 0 0 00														

676 A 3,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	1	IN	135	54	32	2	M	7	RN	N	0,03	20	76	0,1
BR	5	IN	125	66	32	2		7	RN	N	0,15	99	376	1,1
FA	2	IN	105	44	26	2	M	6	RN	N	0,06	36	137	0,4
BR	2	IN	95	44	30	2	M	6	RN	N	0,05	47	179	0,6
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1MO 7BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: VÂRSTA EXP: 125 ani														
SEM UTIL: 4FA 3BR 3MO /0,8 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului														
Total 135 2 03 202 768														

Conform cu
originalul



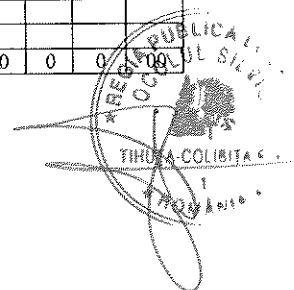
599B 7,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1095,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2013 - rărituri LUCRĂRIPROP.:rărituri													MO	10	P	45	24	20	2		3	NEC	V	090	395	3002	157
Total																45			2					09	395	3002	157

599M 0,4 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1050,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:																											
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: LUCRĂRIPROP.:																											
Total																0			0					00	0	0	00

601A 34,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1010,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,3S													MO	6	IN	55	30	25	2		4	RN	N	0,48	287	9930	76
Total													MO	4	P	50	26	23	2	I	4	NEC	N	0,32	170	5882	53
Total																55			2					08	457	15812	129

601MI 2,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1010,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: LUCRĂRIPROP.:																											
Total																0			0					00	0	0	00

Conform
cu
oparații

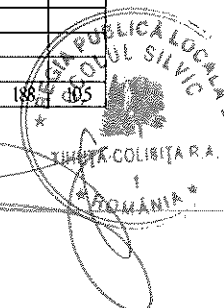


257 C 25,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 880,0 - 1040,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	IN	85	40	29	2	M	6	RN	N	0,28	203	5075	30
MO	3	P	60	30	24	2	Gr	6	NEC	N	0,21	119	2975	32
BR	2	IN	60	34	23	2	M	6	RN	N	0,14	76	1900	20
BR	1	IN	90	44	28	2	M	6	RN	N	0,07	50	1250	07
SEM UTIL: 6MO 4BR /0,3 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP.Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:T. igienă														
Total			85			2					0,7	448	11200	89

258 A 25,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1020,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	IN	80	36	28	2	M	6	RN	N	0,28	194	4986	33
MO	3	P	55	28	23	2	Gr	6	NEC	N	0,21	112	2878	33
BR	1	IN	85	42	27	2	Cr	6	RN	N	0,07	48	1234	08
FA	1	IN	85	40	25	3	M	6	RN	N	0,07	31	797	06
MO	1	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	0,07	1	26	01
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP.Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:T. igienă														
Total			80			2					0,7	386	9921	81

258 B 2,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	2	IN	20	8	7	3	M	0	RN	N	0,18	16	43	19
MO	5	IN	10	4	4	3		0	RN	N	0,45	15	41	15
BR	2	IN	10	4	2	3	M	0	RN	N	0,18	2	5	04
MO	1	IN	1	1	1	3	M	0	RN	N	0,09	0	0	00
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP.Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2005 - T. progresive (pun. lum., record) împăd.														
LUCRĂRIPROP:curățiri														
Total			10			3					0,9	33	89	38

258 C 1,9 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 930,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	IN	20	10	9	2		0	RN	N	0,63	86	163	87
MO	3	IN	10	6	5	2	M	0	RN	N	0,27	13	25	18
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP.Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:curățiri														
Total			20			2					0,9	99	188	105



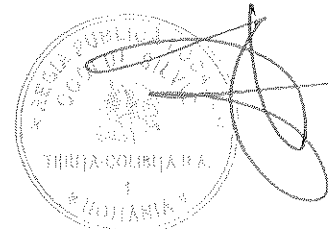
255M 1,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1020,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													Total		0				0					00	0	0	00

256 13,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 860,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani SEM UTIL: 8MO 2BR /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	105	48	30	3		7	NEC	N	0,70	531	7169	45
													Total		105				3					07	531	7169	45

257 A 12,6 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 860,0 - 1060,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: 110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	6	P	60	28	25	2		6	NEC	N	0,42	251	3163	63
													MO	2	IN	90	42	29	2	M	6	RN	N	0,14	102	1285	13
													BR	1	IN	60	30	23	2	M	6	RN	N	0,07	38	479	10
													BR	1	IN	90	46	28	2	M	6	RN	N	0,07	50	630	0,7
													Total		60				2					07	441	5557	93

257 B 2,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 880,0 - 930,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP: 100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2006 - curățiri LUCRĂRIPROP: rărituri													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	6	IN	25	12	9	3		2	RN	N	0,54	74	207	68
													MO	4	IN	10	6	5	2	M	0	RN	N	0,36	17	48	24
													Total		25				3					09	91	255	92

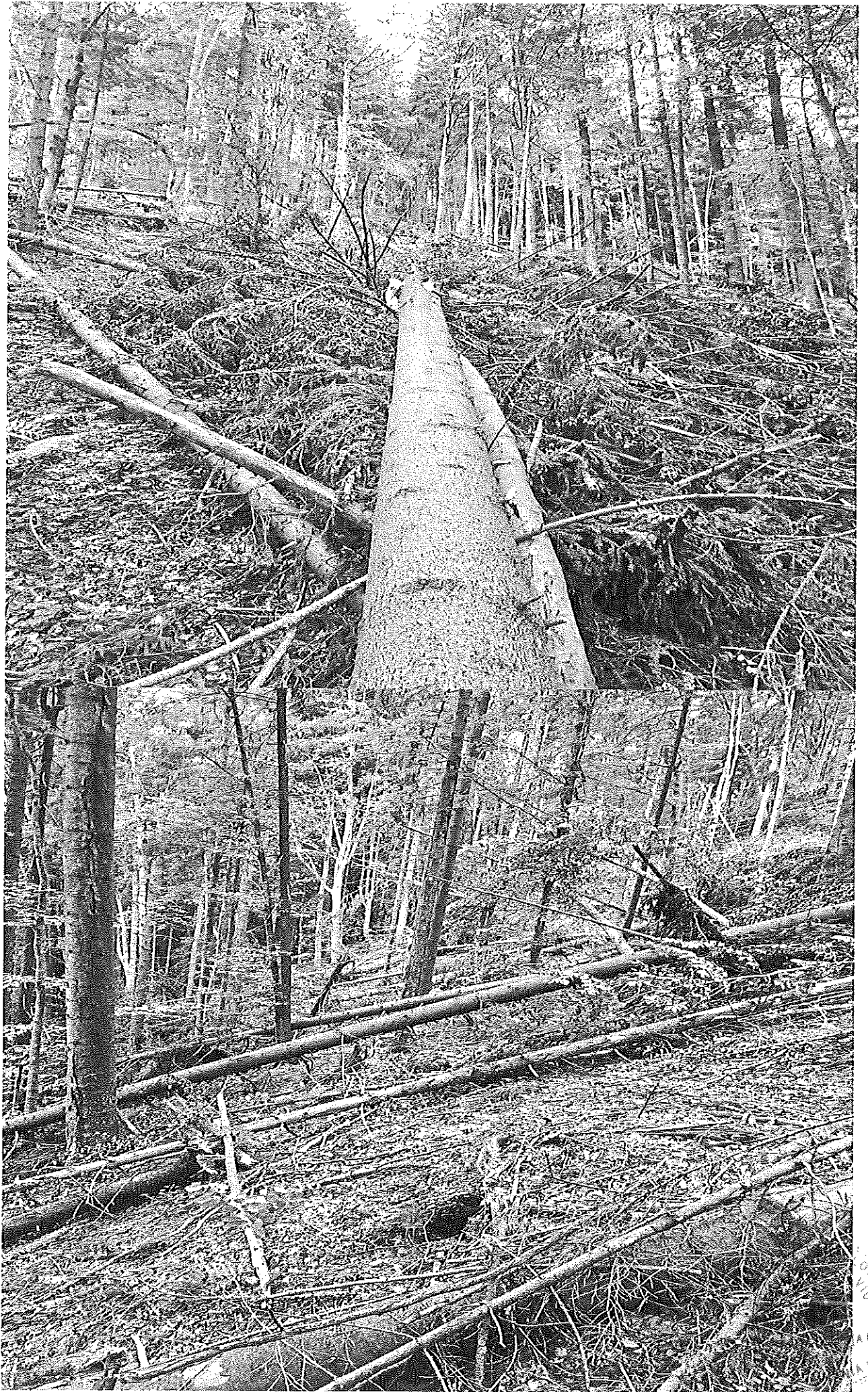
*Cap
ce aprobabil*











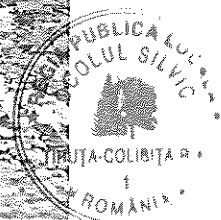
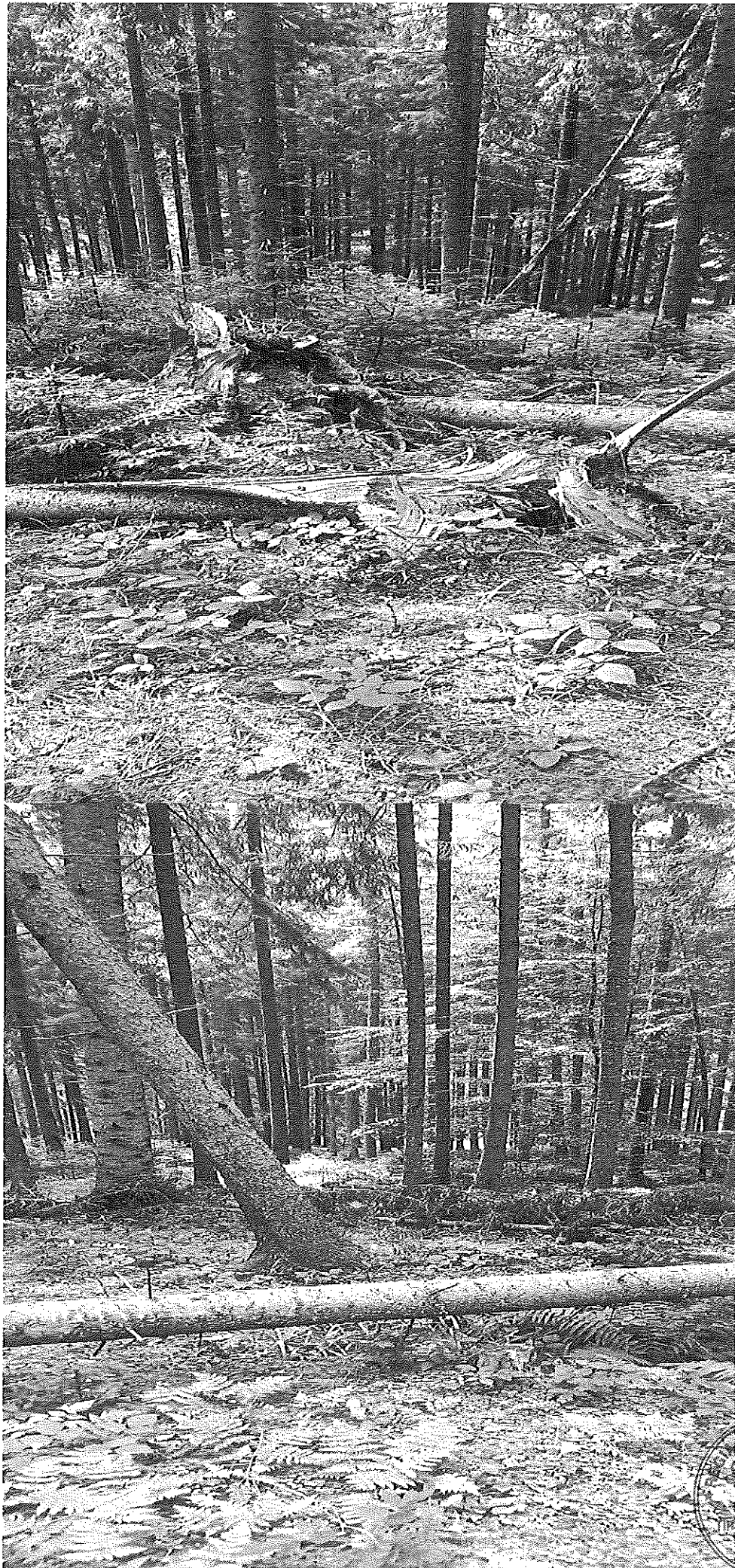
OGALA
1960

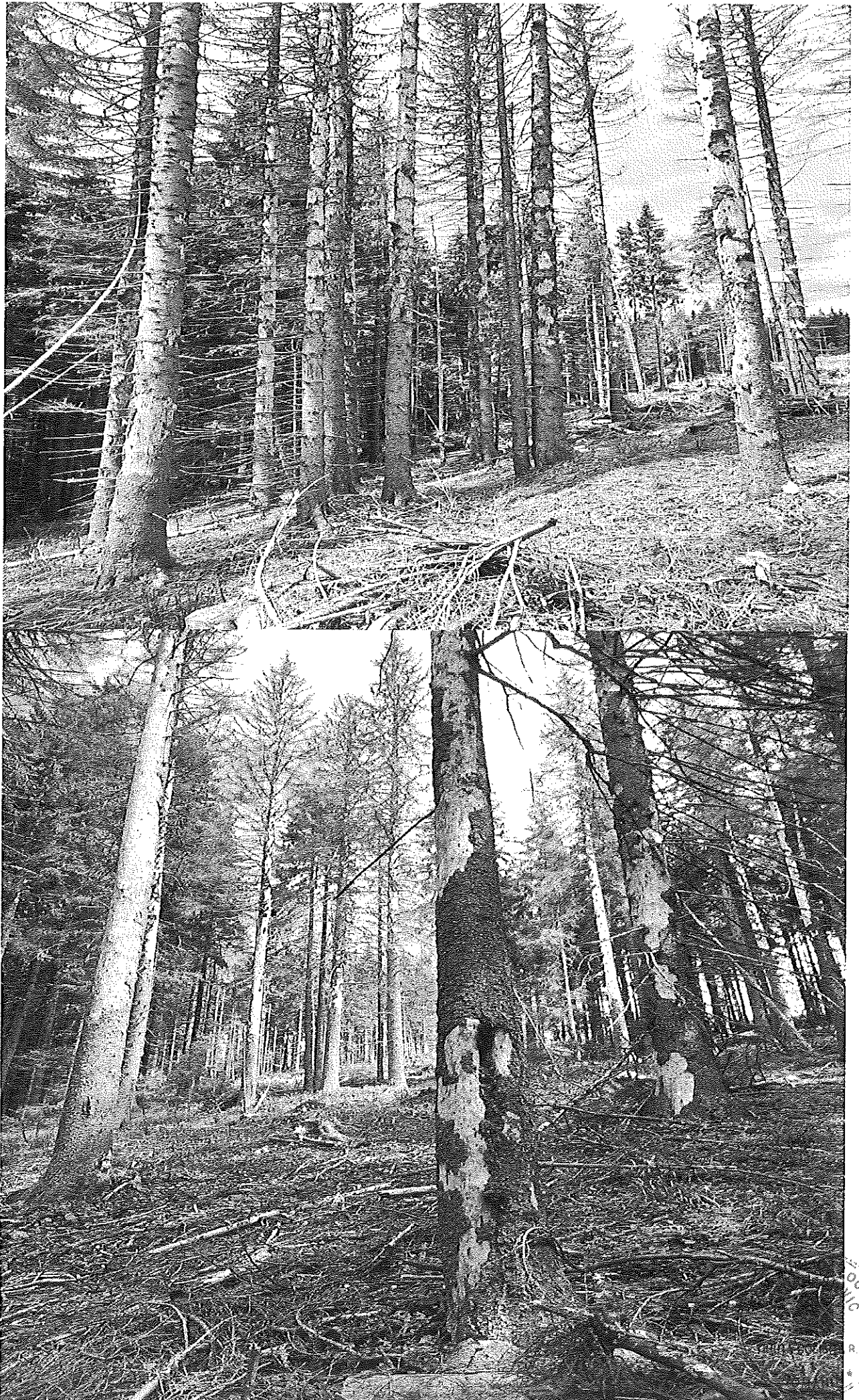


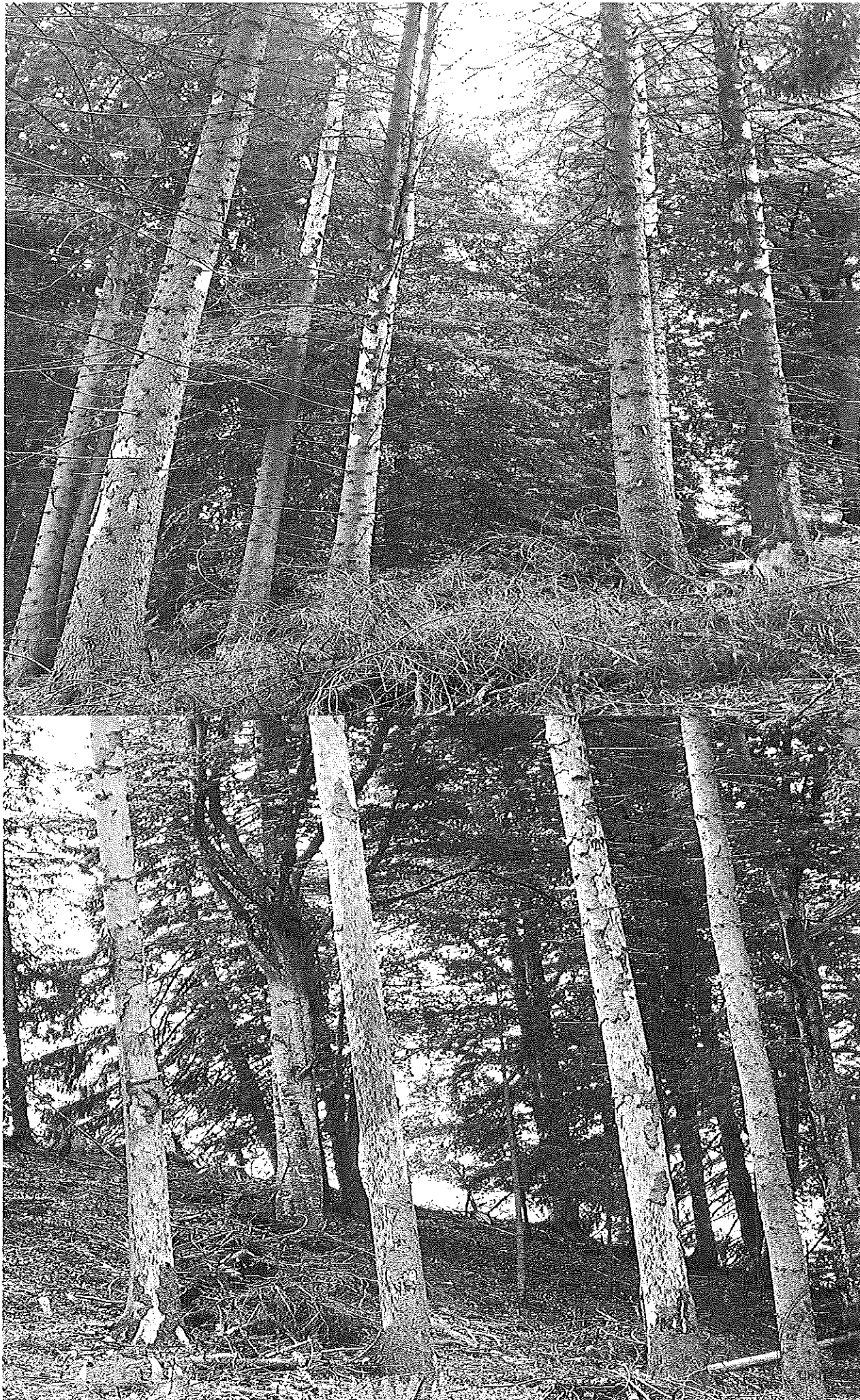


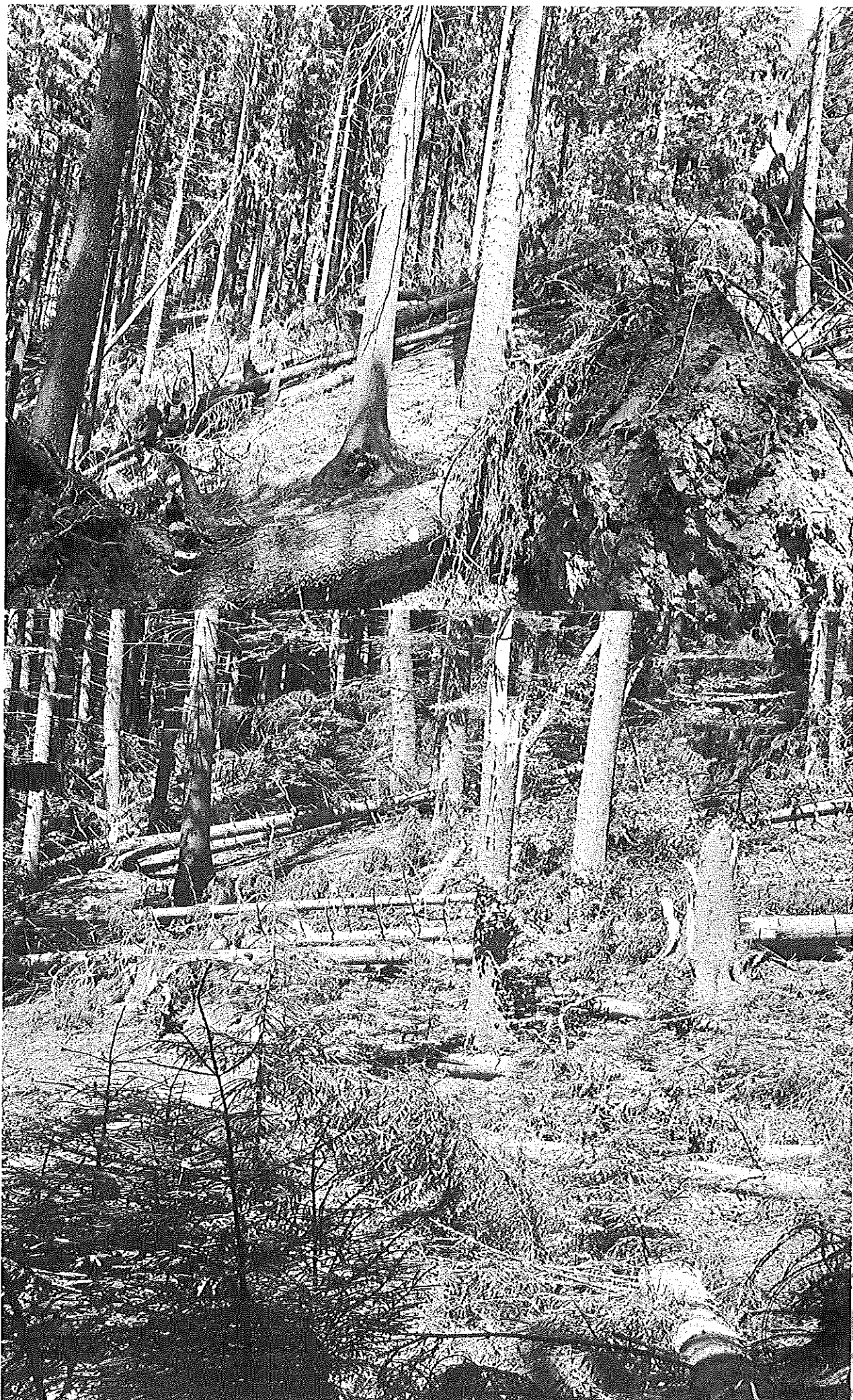












LOCAL
SILVIC
TARA
NIA